

COMUNICADO ÀS FAMÍLIAS E AOS ALUNOS – 9º ANO EF – 2ª ETAPA

Fortaleza, 31 de maio de 2021

Estimadas Famílias e Alunos,

Esperamos que todos estejam bem, com saúde e confiantes para que juntos, escola e família, possamos trilhar um caminho de conquistas, aprendizagens e fortalecimento de vínculos.

Dando continuidade ao processo pedagógico, pedimos a sua atenção às seguintes informações:

AVALIAÇÕES CONTÍNUAS – 2ª ETAPA

- As Avaliações Contínuas (ACs) serão realizadas na modalidade remota e presencial. Para tanto, a família deverá fazer a opção respondendo à pesquisa enviada pelo *App* Santa Cecília até o dia **02/06**, às **23h59min**;
- Caso o(a) aluno(a) faça a opção pela modalidade remota, não poderá mais trocar para fazer a prova presencialmente;
- Caso o(a) aluno(a) faça a opção pela modalidade presencial e deseje realizar a prova remotamente, deverá informar à coordenação de turma com até 48 horas de antecedência ao dia de realização da avaliação.

Avaliação Contínua – Modalidade Remota

- O acesso às atividades avaliativas se dará somente através do *e-mail* institucional do(a) aluno(a), pela plataforma *Google Classroom*, na sala de aula “ATIVIDADE AVALIATIVA”;
- Durante os dias de realização das atividades avaliativas, não teremos aula;
- O(A) aluno(a) deverá utilizar, preferencialmente, computador ou *notebook*;
- As provas serão em formato PDF e apenas as respostas deverão ser registradas no *Google Forms*, disponibilizado na SALA DE ATIVIDADE AVALIATIVA;
- Sugerimos que o(a) aluno(a), ao resolver a atividade avaliativa, vá registrando suas respostas em uma folha à parte ou, se desejar, imprima o PDF ou faça o *download* da avaliação, para o caso de ocorrer queda de conexão ou até mesmo de energia;
- Recomendamos que o(a) aluno(a) esteja atento(a) ao tempo de prova;
- As respostas registradas no *Google Forms* só serão enviadas se todas as questões forem assinaladas;
- Após o envio do formulário, pedimos que o(a) aluno(a) verifique na sua caixa de *e-mails* a confirmação das suas respostas, pois isso garantirá a comprovação da realização da sua atividade avaliativa;
- É importante que o(a) aluno(a) reserve um local tranquilo, silencioso, bem iluminado, sem a presença de outras

pessoas e que deixe próximo o que vai precisar para a realização das atividades avaliativas, tais como: lápis, caneta, borracha, papel para cálculos;

- Não será permitido consulta a *sites* de busca e a nenhum tipo de material de pesquisa;
- É possível que os alunos solicitem ajuda no momento da avaliação. Isso é natural, pois assim o fariam se estivessem na Escola. No entanto, é importante que eles sejam estimulados e que façam com autonomia;
- Temos uma ótima oportunidade para conversar sobre valores éticos envolvidos em um processo avaliativo como esse. Orientá-los a não consultar materiais e encorajá-los a se mostrar nos seus acertos e dificuldades, com confiança de que os resultados contribuirão para o seu crescimento.

Avaliação Contínua – Modalidade Presencial

- Durante os dias de realização das atividades avaliativas, não teremos aula;
- O(A) aluno(a) deverá ficar atento(a) ao horário de início e término das provas;
- O(A) aluno(a) deverá usar uniforme completo durante os dias de realização das provas;
- O(A) aluno(a) deverá usar máscara (levar uma quantidade suficiente para troca a cada 3 horas ou em situações específicas);
- Orientamos que o(a) aluno(a) traga o seu álcool em gel e chegue cedo para passar por todos os procedimentos de segurança e desinfecção;
- Antes de responder a sua prova, leia as orientações que constam no cabeçalho da prova;
- Não será permitido consulta a *sites* de busca e a nenhum tipo de material de pesquisa ou recursos tecnológicos;
- Para uma melhor organização dos nossos alunos, os roteiros de estudo estão disponibilizados na plataforma do *Google Classroom*, na sala de aula “ATIVIDADE AVALIATIVA”, *App* Colégio Santa Cecília e *site*.
- Solicitamos que, logo após a conclusão da avaliação, a família venha pegar seu(sua) filho(a) na Escola.

Fiquem atentos às datas:

Último dia letivo do 1º semestre: 25/06/2021 (sexta-feira)

Início das aulas do 2º semestre: 02/08/2021 (segunda-feira)

CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO DAS AVALIAÇÕES CONTÍNUAS – AC – 2ª ETAPA

9º ANO EF		
AC	Realização	Horário de Aplicação
Português, Literatura e Inglês	21/06 (segunda-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
Álgebra e Biologia	22/06 (terça-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
História e Física	23/06 (quarta-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
Geografia e Geometria	24/06 (quinta-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
Química e Filosofia	25/06 (sexta-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h

Para maiores esclarecimentos, estamos à disposição através dos contatos abaixo:

- **Lidyane Karbage (Coordenadora de Turma da Manhã)** – 99919.0374 / lidyane@santacecilia.com.br
- **Gilson Rebouças (Coordenador de Turma da Tarde)** – 99620.0614 / gilson.freitas@santacecilia.com.br

Agradecemos a cada um pela compreensão e apoio e reafirmamos o nosso desejo de que as avaliações aconteçam de forma tranquila e segura.

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

**ROTEIRO DE ESTUDOS – AVALIAÇÃO CONTÍNUA – AC
2ª ETAPA DE ESTUDOS**

CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS – AC

9º ANO		
AC	Realização	Horário de Aplicação
Português, Literatura e Inglês	21/06 (segunda-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
Álgebra e Biologia	22/06 (terça-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
História e Física	23/06 (quarta-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
Geografia e Geometria	24/06 (quinta-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h
Química e Filosofia	25/06 (sexta-feira)	7h30min às 12h / 13h30min às 18h

DATA DE REALIZAÇÃO: 21/06 (segunda-feira)

Componente curricular	Língua Portuguesa
Equipe de professores	Maga Costa e Yure Frota
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo de texto: Interpretação / compreensão textual / vocabulário. • Morfossintaxe. • Polissemia / referência / conotação / denotação / ambiguidade / sinonímia / antonímia. • Figuras de linguagem – I trimestre. • Orações coordenadas. • Orações subordinadas substantivas.

DATA DE REALIZAÇÃO: 21/06 (segunda-feira)

Componente curricular	Literatura
Professor	André Araújo
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> • Obra Literária: Distraídos Venceremos – Paulo Leminski. • Romantismo – a prosa romântica. • Realismo.

DATA DE REALIZAÇÃO: 21/06 (segunda-feira)

Componente curricular	Inglês
Equipe de professoras	Naiana Caracas e Clarissa Morais
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> • Magazine 3 – lessons 57, 58, 59, 60, 61, 62. • Magazine 4 – lessons 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 85.

DATA DE REALIZAÇÃO: 22/06 (terça-feira)

Componente curricular	Álgebra
Equipe de professores	Susana Rivas e Pedro Ícaro
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> Capítulo 3: Matemática financeira (páginas 62 até 83).

DATA DE REALIZAÇÃO: 22/06 (terça-feira)

Componente curricular	Biologia
Professor	Arthur Vinícius
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> Capítulo 3: As primeiras ideias evolucionistas (p. 53 a 67 – Tópicos 1, 2 e 3). Capítulo 4: Evolução: da origem da vida às espécies atuais (p. 70 a 76 – Tópicos 1 e 2). <p>ATENÇÃO: Estudar <i>slides</i> referentes aos capítulos 3 e 4 disponibilizados no <i>Google Classroom</i>.</p>

DATA DE REALIZAÇÃO: 23/06 (quarta-feira)

Componente curricular	História
Professor	Ronaldo Pinho
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> Capítulo 5: A Primeira Guerra Mundial. Capítulo 6: A Revolução Russa.

DATA DE REALIZAÇÃO: 23/06 (quarta-feira)

Componente curricular	Física
Professor	Raphael Hartje
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> Capítulo 5 (PowerPoint): Espelhos Planos. Capítulo 6 (PowerPoint): Espelhos Esféricos. Capítulo 7 (PowerPoint): Refração da luz.

DATA DE REALIZAÇÃO: 24/06 (quinta-feira)

Componente curricular	Geografia
Professor	George Rocha
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> Capítulo 6: Oceania. Capítulo 7: Oriente Médio.

DATA DE REALIZAÇÃO: 24/06 (quinta-feira)

Componente curricular	Geometria
Equipe de professores	Djanir Maia e Pedro Ícaro
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none"> Capítulo 9: Plano Cartesiano (Distância entre dois pontos, coordenadas do ponto médio e cálculo da medida de comprimento de uma mediana). Capítulo 9: Trigonometria no triângulo retângulo.

DATA DE REALIZAÇÃO: 25/06 (sexta-feira)

Componente curricular	Química
Professor	Tiago Quick
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none">• Capítulo 03: Substâncias simples e compostas. + <i>Slides</i> sobre o capítulo (Material de apoio <i>Google Classroom</i>).• Capítulo 04: Evolução dos modelos atômicos. + <i>Slides</i> sobre o capítulo (Material de apoio <i>Google Classroom</i>).• Capítulo 05: Modelo básico do átomo. + <i>Slides</i> sobre o capítulo (Material de apoio <i>Google Classroom</i>).

DATA DE REALIZAÇÃO: 25/06 (sexta-feira)

Componente curricular	Filosofia
Professor	Marcos Antônio
Roteiro de estudo	<ul style="list-style-type: none">• Capítulo 8: Arte e Realidade.• Capítulo 9: Arte e Sociedade.• Capítulo 10: Política: A arte de governar.• Capítulo 11: O homem é um animal político.

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica

ROTEIRO DE ESTUDOS – ATIVIDADE AVALIATIVA
COMPONENTES CURRICULARES EXTRAS
2ª ETAPA DE ESTUDOS

9º ANO TARDE

ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS (UNIDADES TEMÁTICAS)
Componentes Extras	Ensino Religioso	
	Educação Física	